Klasa 1 branżowa po szkole podstawowej

matematyka, 08.04.2020 r.

Roman Tucki

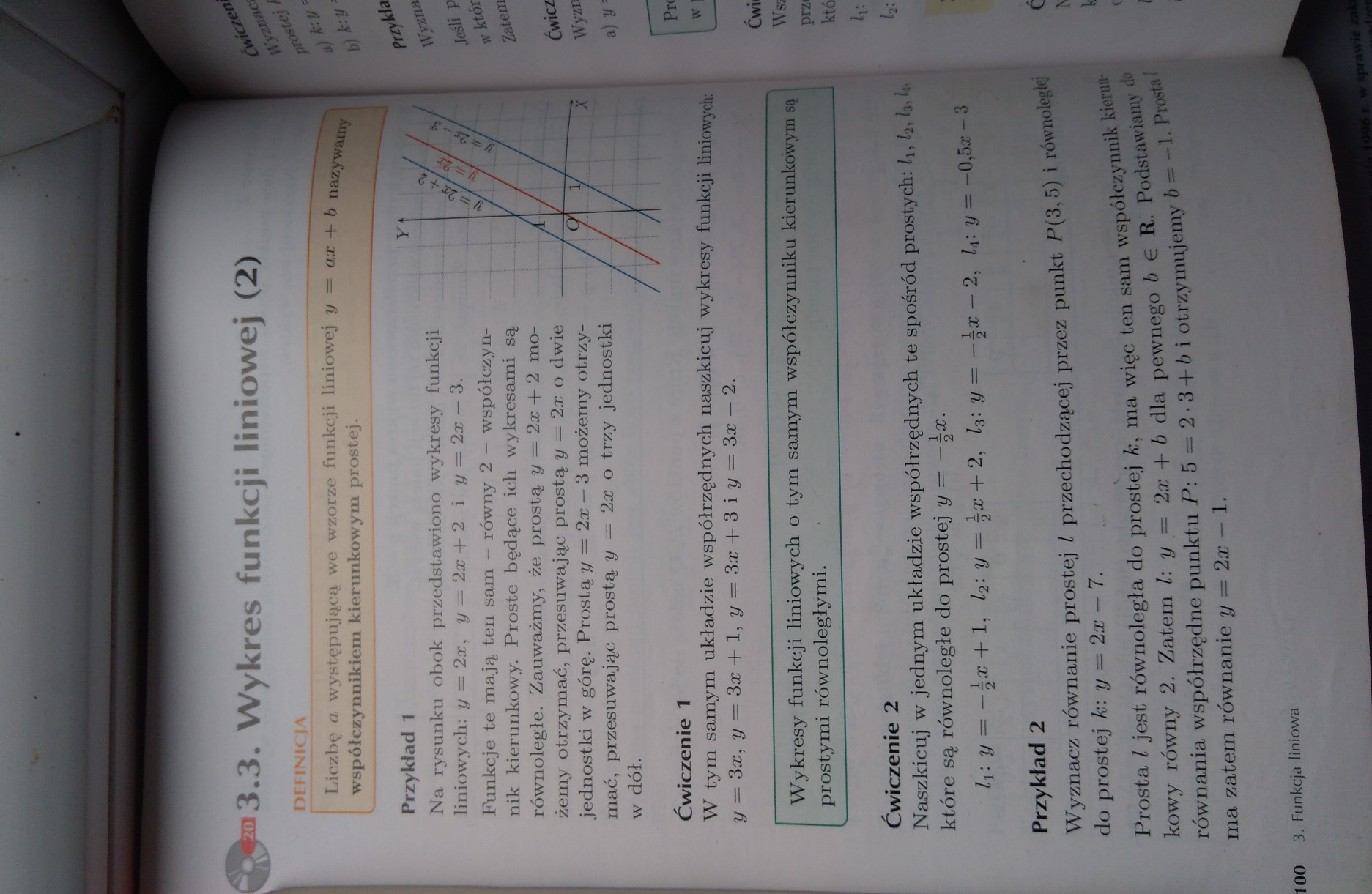
Temat:

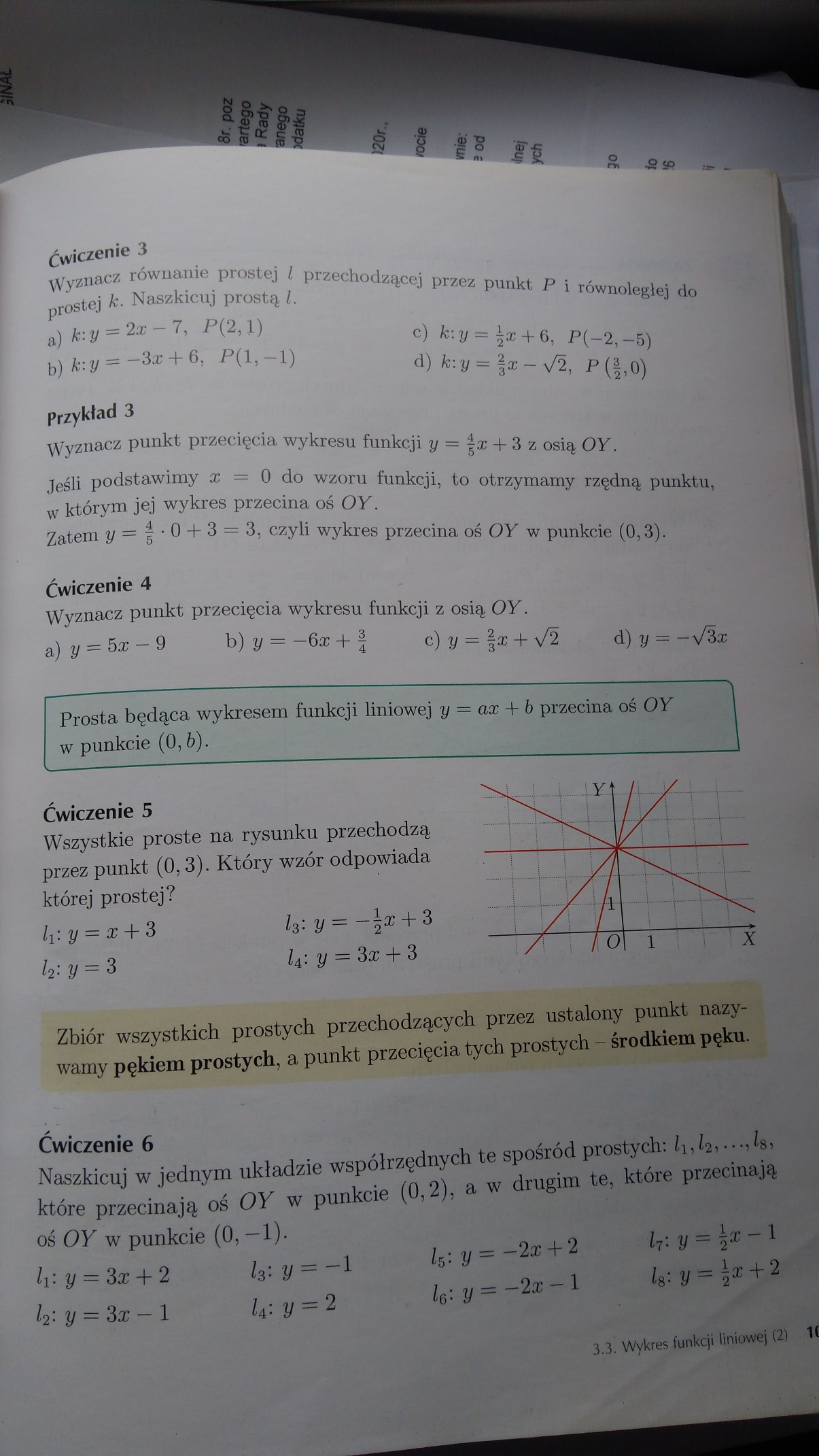
**Wykres funkcji liniowej (2)**

Cele szczegółowe:

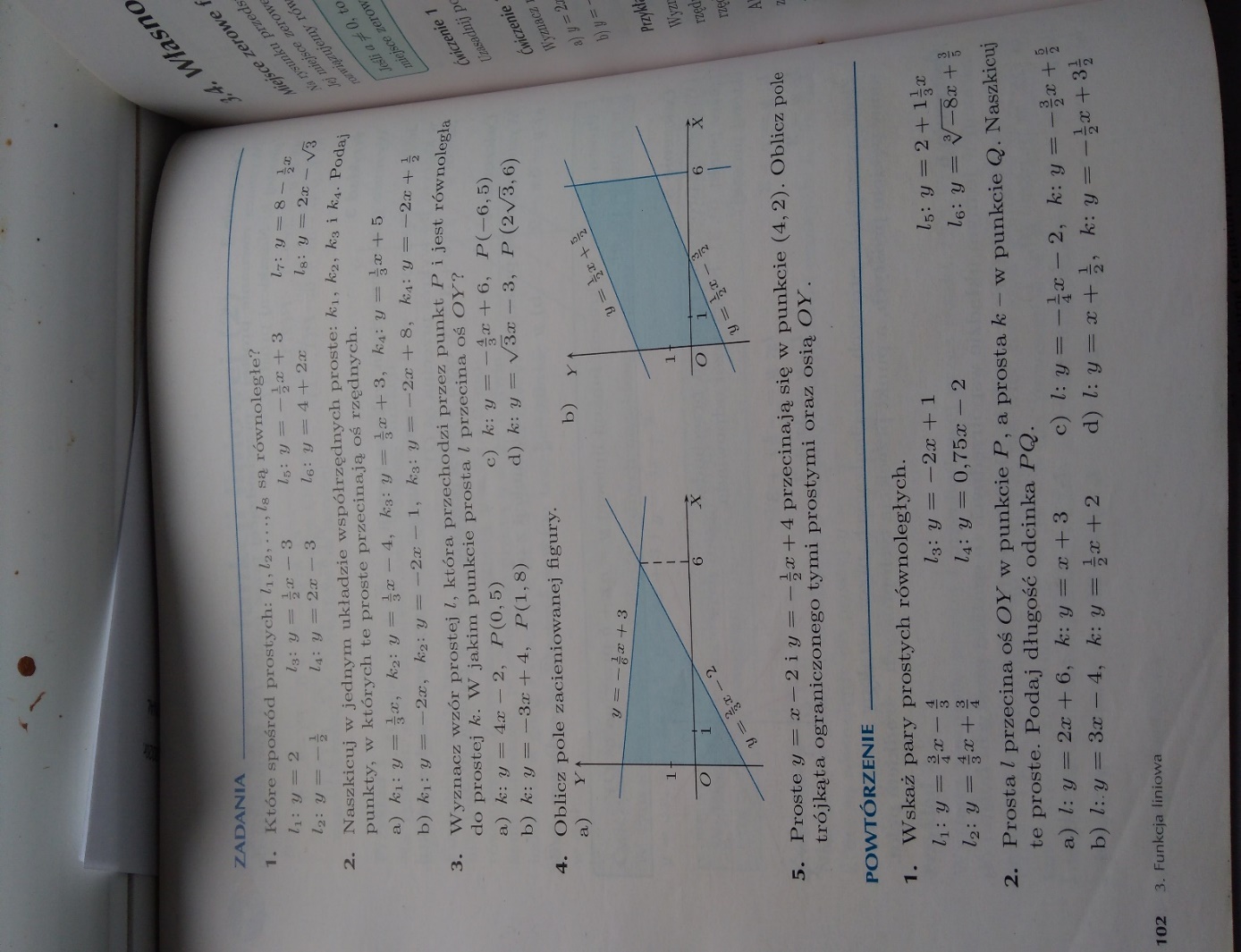
* umiejętność odczytania z podanego wzoru funkcji liniowej współczynnika kierunkowego prostej, który oznaczamy literką „a”;
* umiejętność odczytania z podanego wzoru funkcji liniowej współczynnika „b”;
* umiejętność wskazania prostych równoległych na podstawie współczynników kierunkowych prostej;
* umiejętność wyznaczenia równania prostej przechodzącej przez dany punkt i równoległej do podanej prostej.

Proszę o zapoznanie się z dołączonym materiałem zawartym poniżej (podręcznik, str. 100 i 101)





Na podstawie powyższych informacji, Waszą pracą samodzielną będzie wykonanie w zeszycie od matematyki zadanie 1 (całe) oraz zadanie 3 podpunkt a, ze strony 102.



Pracę pisemną, do 14.04.2020 r. należy wysłać na adres mailowy:

[romantucki@szkolaprywatna-bialogard.pl](mailto:romantucki@szkolaprywatna-bialogard.pl)

W tytule wiadomości proszę o wpisanie imienia i nazwiska oraz klasę.